



Die balkoFLOOR® - Stufe

erfüllt die Idee einer Austauschstufe für Gitterroststufen! Diese wird als Bausatz ausgeliefert, damit bauseits die Stufenunterkonstruktion (Stahl feuerverzinkt) zusätzlich beschichtet werden kann. Planerische Zeichnungen können Sie unsere Homepage entnehmen. Nachfolgend wird die Montage des Bausatzes erläutert:

1.		<ul style="list-style-type: none"> - Bausatzbestandteile: a) Stufenunterkonstruktion b) balkoFLOOR® 333 Profil im Wunschdesign c) Antrittskante d) Moosgummi d5 F2 e) Optional: Trägerprofilschrauben f) Optional: Nieten g) Optional: Senkkopfschrauben
2.		<ul style="list-style-type: none"> - die balkoFLOOR® Stufenunterkonstruktion aus feuerverzinktem Stahl gibt es in unterschiedlichen Breiten und Tiefen, die Löcher sind lt. Ihren vorherigen Angaben bereits vorhanden
3.		<ul style="list-style-type: none"> - balkoFLOOR® 333 Profil in die gewünschte Stufentiefe mit einer Neigung von ca. 6° zuschneiden! <p><i>Bei Bestellung der balkoFLOOR® Stufe als Bausatz ist der Tiefenzuschnitt bereits inklusive!</i></p>
4.		<ul style="list-style-type: none"> - balkoFLOOR® 333 Paneel mittels Trägerprofilschrauben mit Stufenunterkonstruktion verschrauben
5.		<ul style="list-style-type: none"> - Antrittskante jeweils 15 mm von der Außenkante und nach Erfordernis innerhalb der Risslinie vorbohren

Montageanleitung

balkoFLOOR®



systembelag für balkone

balkoFLOOR® - Stufe

6.		<ul style="list-style-type: none">- die Antrittskante als Bohrschablone für balkoFLOOR® 333 verwenden
7.		<ul style="list-style-type: none">- gesetzte Bohrung mit einem Gewinde versehen
8.		<ul style="list-style-type: none">- Senkkopfbohrer verwenden um mit Schraubenkopf bündig an der Antrittskante zu abzuschließen!
9.		<ul style="list-style-type: none">- Moosgummi d5 F2 in die Antrittskante einarbeiten
10.		<ul style="list-style-type: none">- Antrittskante mit Schraube befestigen (z.B. M4x10 Senkkopfschraube)- alternativ kann auch genietet werden
11.		<p>FERTIG!</p>